



L'huile des records du monde

## VX 600 – SAE 5W-40

### Huile de synthèse pour moteurs essence et turbo Diesel de hautes performances

#### UTILISATIONS

Spécialement formulée pour un usage mixte, YACCO VX 600 5W-40 convient aussi bien pour les moteurs essence que pour les moteurs Diesel.

Tout particulièrement recommandée pour les moteurs essence à injection et multisoupapes ainsi que les moteurs Turbo Diesel à injection directe Common Rail lorsque le constructeur fait référence à une des nombreuses spécifications indiquées ci-dessous.

Ses caractéristiques polyvalentes lui permettent une utilisation tant en milieu urbain que sur autoroute à très hauts régimes.

#### CARACTÉRISTIQUES MOYENNES

		Unités	5W-40
Masse volumique à	20° C	kg/m <sup>3</sup>	851
Viscosité cinématique à	40° C	mm <sup>2</sup> /s	90
Viscosité cinématique à	100° C	mm <sup>2</sup> /s	14,8
Indice de viscosité			173
Point d'écoulement		° C	-42
Point d'éclair Cleveland V.O.		° C	225
Viscosité dynamique à	- 30° C	mPa.s	5600

*Les données de ce tableau représentent les valeurs typiques de production et ne constituent en aucun cas des spécifications*

#### PROPRIÉTÉS & AVANTAGES

- Stabilité exceptionnelle à haute température
- Très bonnes propriétés détergentes et dispersantes
- Conserve toutes ses qualités rhéologiques et chimiques en toutes saisons
- Contribue à améliorer la longévité du moteur
- Assure la propreté du moteur dans les conditions les plus extrêmes
- Préserve les réglages d'origine du moteur
- Fluidité exceptionnelle au démarrage

#### SPÉCIFICATIONS

ACEA A3/B4; API SN/CF

BMW Longlife-01; Fiat 9.55535-M2; GM LL-B-025

MB 229.3; Porsche A40; VW 502.00/505.00

